

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Електротехнички факултет



## ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ

Извјештај комисије сачињава се у складу са:

1. Законом о високом образовању („Службени Гласник Републике Српске”, број: 67/20)
2. Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени Гласник Републике Српске”, број: 69/23)
3. Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године.

### I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

02/04-3.643-30/24, Сенат Универзитета у Бањој Луци, 28.03.2024. године

Датум и мјесто објављивања конкурса:

17.04.2024. године у дневном листу "Глас Српске"

Назив факултета:

Електротехнички факултет

Ужа научна област:

Рачунарске науке

Академско звање у које се кандидат бира:

Сарадник

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Љубојевић Милош	ванредни професор	Рачунарске науке
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Бањој Луци, Електротехнички факултет		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Николић Бошко	редовни професор	Рач. техника и информатика
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Београду, Електротехнички факултет		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
3	Савић Михајло	доцент	Рачунарске науке
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Универзитет у Бањој Луци, Електротехнички факултет		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

	Пријављени кандидати
1	Вања Ђенадија, дипл. инж. ел

## II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Вања (Душко, Татјана) Ђенадија	02.12.1999, Бања Лука
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
Установе у којима је био запослен	
Радна мјеста	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Електротехнички факултет Универзитета у Бањој Луци	Дипломирани инжењер електротехнике - 240 ECTS - Рачунарство и информатика
Назив институције	Звање
23.10.2023.године	9,93
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијелог студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
Назив институције	Звање
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	
Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације
Назив докторске дисертације	

Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)

### III. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

#### в) Наставни рад и доказане наставничке способности

Квалитет педагошког рада (Навести податке о одржаном приступном предавању - датум и мјесто одржавања, као и податак да ли је кандидат успјешно одржао приступно предавање)

Вредновање наставничких способности (Навести податке о спроведеном анкетирању студената, током цјелокупног претходног изборног периода уколико је исто спроведено или позитивну оцјену од стране високошколске установе)
---

#### г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад
------------------------

#### д) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успјешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.  <input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ
--

### ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор  <input checked="" type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕ
--

### IV. ДОПУНСКИ УСЛОВИ

1) Стручно-професионални допринос
2) Допринос академској и широј заједници
3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству

## ИСПУЊЕНОСТ ДОПУНСКИХ УСЛОВА

Означити да ли кандидат испуњава допунске услове за избор

ДА

НЕ

ф) Бодови на основу просјечне оцјене првог и другог циклуса студија

Просјечна оцјена првог циклуса студија	9.93
Просјечна оцјена другог циклуса студија	0
Укупно бодова	99.3

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	0
Научноистраживачки рад	0
Стручно-професионални допринос	0
Допринос академској и широј заједници	0
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	0
Бодови на основу просјечне оцјене	99.3
Укупно:	99.3

## V. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата, у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор/неизбор.

На расписани Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Рачунарске науке, који је објављен 17.04.2024. године у дневном листу Глас Српске и на званичној страници Универзитета у Бањој Луци, пријавила се једна кандидаткиња, Вања Ђенадија, дипл.инж.ел.

Кандидаткиња Вања Ђенадија је завршила академске студије првог циклуса на Електротехничком факултету у Бањој Луци, студијски програм Рачунарство и информатика, Софтверско инжењерство (240 ECTS бодова ) са просјечном оцјеном током студија 9,93.

На основу чињеница о научној, образовној и стручној дјелатности пријављене кандидаткиње изложених у Извјештају, Комисија констатује да кандидаткиња Вања Ђенадија испуњава све услове, прописане Законом о високом образовању и Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања, те Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, за избор у звање асистента.

Стога Комисија предлаже Научно-наставном вијећу Електротехничког факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се кандидаткиња, Вања Ђенадија, изабере у звање асистента за ужу научну област Рачунарске науке.

Потпис чланова комисије

- 1 \_\_\_\_\_  
др Милош Љубојевић, ванредни професор  
Електротехнички факултет Универзитета у  
Бањој Луци, с.р.
- 2 \_\_\_\_\_  
др Бошко Николић, редовни професор  
Електротехнички факултет Универзитета у  
Београду, с.р.
- 3 \_\_\_\_\_  
др Михајло Савић, доцент  
Електротехнички факултет Универзитета у  
Бањој Луци, с.р.

У Бањој Луци и Београду, 16.05.2024. године

## VI. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.

Потпис чланова комисије

1 \_\_\_\_\_

У Бањој Луци, \_\_. \_\_. \_\_\_\_ . година